

SAFEX®-NEBELGERÄT Fog Generator FOG 2010

Technische Daten – Technical data – (Stand 7.02)

Das Profigerät im Kompaktformat:

Dieses handliche und leistungsstarke Nebelgerät aus der **SAFEX-Palette** ist die erste Wahl für Theaterrequisitoure, Fernseh- und Film-Effektspezialisten, wenn ein universell einsetzbares **und kompaktes** Nebelgerät gebraucht wird.

SAFEX fertigt äußerst zuverlässige Nebelgeräte auf hohem Sicherheitstechnischem Niveau und einer Gebrauchsdauer von mind. 5 – 10 Jahren.

Das **FOG 2010** ist mit externer Fluidansaugung über Tankflasche oder Kanister, Anschluss für elektronische Präzisions-Fernsteuerungen, Mengenregelung am Gerät und einer Gewindedüse für Effektdüsen ausgestattet. (s. separates Merkblatt „Nebeldüsen“)



Newest most advanced compact fog and smoke machine in the SAFEX range.

This very handy but powerful fog machine is first choice for theater crafts people, TV and movie effects department's for a universal usable fog machine of small size. SAFEX produces very reliable fog machines of highest safety with a "working live" of minimum 5-10 years.

Very rigid constructed the FOG 2010 is equipped with an external tank holder, an output control, special hose attachment and best of, all a fog nozzle attachment which allows the application of several fog directing nozzles. A remote control plug for attaching SAFEX-electronic remote controls is standard. The powerful fog output makes the FOG 2010 useful for small and larger fog effects.

Elektrische Kenndaten:

Electrical data:

230 Volt AC / 50 Hz – 1650 W – Sicherung: 10 Amp. – mittelträge

(110 V bzw. 60 Hz auf Anfrage)

230 Volt AC / 50 Hz – 1650 W – Fuse: 10 Amp. -semi time-lag
(110 V resp. 60 Hz upon request)

Länge:

Length:

340 mm (Düse/FS-Anschluß + 100 mm)

(Nozzle/Remote control socket + 100 mm)

Breite:

Width:

170 mm

Höhe:

Height:

145 mm (mit Griff 170 mm - with handle 170 mm)

Gewicht:

Weight:

6,1 kg

Tankflasche:

Tank bottle:

0,3 Liter - litres

Aufheizzeit:

Heating up time:

ca. 5 Minuten - approx. 5 minutes

Nebelfluidverbrauch:

Fog fluid consumption:

max. **85 ml/min.**

Nebelerzeugung:

Fogging power

ca. 470 cbm (Sichtweite von 0,5 mtr. in einem Raum von 5 x 8 x 2,5 mtr.) bzw. ca. **1000 bis**

1600 cbm innerhalb von 4 min. (Sichtweite von 3 – 5 mtr.)

approx. 470 m³ (visibility of 0,5 m in a room of 5 x 8 x 2,5 m) resp. approx. 1000 up to 1600 m³ within 4 min. (visibility of 3 – 5 m)

Fernsteueranschluß:

Remote control:

230 Volt – 8-polige Fernsteuer-Dose aus GFK – Niedervolt möglich!

8-pole remote control socket - low voltage possible!

Zubehör:

Accessories:

3 m. Gummi-Netzkabel, Tankhalter, Tankflasche mit Ansaugschlauch und Filter,

Gebrauchsanweisung, Tankdeckel (Kanister) mit Ansaugschlauch

3 m flexible power cord, tank holder, tank bottle with suction hose and filter, instruction manual, external tank lid (canister) with suction hose

Sonderzubehör:

Optional accessories:

verschiedene Fernsteuergeräte, Nebelkühler, Schlauchadapter, Spezialschlauch, Nebeldüsen, FOG & GO Adapter usw.

several remote controls, fog cooler, hose adaptor, ducting hose, fog nozzles, FOG&GO adapter etc.

Nebelflüssigkeit:

Fog fluid:

Alle SAFEX®-INSIDE-NEBEL- und FOG & GO-Fluide

(Nach DIN/VDE 0700 Teil 245 # 32.1)

All SAFEX®-INSIDE-FOG- and FOG & GO fluids

(According to DIN/VDE 0700 part 245 # 32.1)